INI	DEX	OF	CI	Λ	IRAS
31.41	JI = A	VI-		_~	

V	Rejected
=	Allowed
	(Through numeral) Canceled
÷	Restricted

***************************************	



	•											
						Dat		-				1
	lm	_		r	<del></del>	Dat	(0	Γ				
	s original											
	)nig						2					
(	لگ	<u> </u>	-	-					-			
'	<u>ن</u>	-				-				_		
	3				<u>'</u>			-				
	4			:						_		l
	5						-		-	<u> </u>	<u>-</u>	
	6					_			-	-		
	7					-				$\neg$		
-	8											
	9											
	10											
	11											
	12											
	13											
	1#											
	15			_								
	16									- 1	-:-	
	17											
	18	_	-	$\dashv$								
	19	-		_			-			-		
_	20						_					
	21	_										
	22 23						-				-	
	24	-	-	-	-	c.						
	25					-		_			_	
	26											
]	27		·									
]	28				•						·	
	29			·								
1	30						_					
-	31 32									_		
,	33					-						•
-	34	-						-		_	_	
-	35									-		
-	36	<u> </u>		_	-		-			-	_	
-	37					-			<del>                                     </del>			
-	38						1	Г		_		
•	39										1.	١
Ī	40				·.	L			L			
•	41											
-	42											
_	43		L		_	_	_		L			
_	44	L	_	_	_	_	_	<u> </u> _		Ŀ		
_	45	_	_	_			_	<u> </u>		_	Ľ.	l
	46	7.00		_	_	-		1 1	-	_		ļ
	47	3.00									÷ .	ı

٠.	F	Rest	rict	ed				0	• • • • •	••••		••••	• • •
	Cla	ılm	<u> </u>				Dat	θ					
					•								
1	_	Original				i							
	Final	β											l
	li												
		51									·		
		52											
1	-	53								_			ĺ
1		-54						-					
ŀ		55		-			-				$\dashv$		
ł			-	-1-					-	-			
-		56		_		_							
		57											
1		58											
١	i	59	ı						- 1		-		
I		60									$\neg$		
1		61						-1	$\neg$	_	$\dashv$	_	
ł	-	62						$\dashv$	$\dashv$	_	$\neg$	_	
1		63					$\dashv$		$\dashv$		-		
}	-	64			$\dashv$	$\dashv$						$\dashv$	
1										{		$\dashv$	
-	_	65	_		$\dashv$	$\dashv$	<u>-</u> -				4		
1		66		_								- 10	
ļ		67											
ı		68									. [		
I		69					-	-					
Ì		70									$\neg$		ı
ł	-	_										-	ı
}		71		-		_	-	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$		ı
1		72			_						ᅴ	{	i
1		73	17.										
1		74			_			_		-			i
1		75								_	_		!
ļ		76	_							_	_	_	ĺ
-		77									$\Box$	-	İ
		78											
ſ		79											
1		80											ĺ
1		81			_								
ı		82					_						
	-	83	-		<u> </u>	-	-				$\dashv$		
1		84			-	- 1,50		-		$\vdash$			
1		85		,		-	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$		
	-	86		-	-				-	-		-	
į						<del> </del>	$\vdash$			إب			ł
		87	· .		_				ļ		_		1
I		88	_	_		<u> </u>							1
,		89					<u> </u>						
	Ĺ	80	L				L	3				L	
		91										•	
	-	92		-			Ι						1
.		93		-	-	-	ΙĖ		-	Н		-	1
	-	94			<u> </u>	-	-			$\vdash$			1
	-		-	-	-	<u> </u>	<b> </b>		-	<u> </u>		-	1
	<u> </u>	95	<u> </u>		-		<del> </del>	-	<b>-</b> -				١
-		96		<u> </u>	_		-		-			<u> </u>	1
		97		<u> </u>					Œ				1
		98		-					7.7	7,5	$\mathbb{Q}_{r}$		l
		99			1		l				5.		ľ

<u></u>	Clalm Date									
Ule	um					Dat	0	1	ı—	
Final	Original									
L.	1							<u> </u>		
	101								_	
	102	-								
ļ	103		_						_	
	104 105								_	
	106			-						
	107		-							
	108			_						
	109	$\dashv$	_							
	110	一		_					_	
	111		-1	_					_	
	112	$\exists$					_		-	
	113									
	114									
	115	_		إ						
	116		_				أسا		_	
	117	_	_					<u> </u>	Ľ.	
	118	-		_		_				
	119	-	-	_	-				_	
	120		_						L	
	121 122	$\dashv$		-			-	-	_	
	123	$\vdash$							-	
	124		-				<del></del>		-	
	125									
	126									
	127						.,			
	128	_								
	129								ļ.,	
	130		_	_					-	
<del> </del>	131 132				-	_			-	
$\vdash$	1	-		-		-	<u> </u>	-	$\vdash$	
-	133 134			-	-	-	-	-	-	
	135			-		7.	አ	7	-	
	136									
	137					Ĺ			L	
<u> </u>	138				_	L				
_	139	-				_	ļ.,	_	-	
_	140		-	****		-17			-	
1	141			_	-	-	_	_	-	
-	142 143				-		é	-	-	
-	144		_	-	-	-	<del></del> -	-	-	
-	145	-		-	-	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	H		-	
-	146			-	$\vdash$	_	-			
	147				1		^			
	148			1/2						
	149									
	150				Π	Π			Ŀ.	